

PRO-FIT COOL FREE

Détergent liquide enzymatique

Utilisation

- Détergent enzymatique pour tout type de textile
- Pour textiles blancs et de couleur
- Compatible avec tout type de machine
- Peut être utilisé pour tout niveau de dureté d'eau
- Convient au système de dosage automatique

Propriétés

- Détergent avec un faible pH alcalin contenant des dispersants, des séquestrants, des enzymes et tensioactifs.
- Efficace sur tous textiles blancs et de couleur, de 30°C à 60°C.
- Les propriétés "régulatrices de pH" du Pro-Fit Cool Free permet de l'utiliser parfaitement avec le Pro-Fit Crystal, agent de blanchiment à base de peracide.
- Bon pouvoir de détachage sur les tâches protéiniques
- Parfum frais et persistant dans le temps

Consignes d'utilisation

Dosage recommandé en ml/kg de linge sec

Degré de saleté	ml/kg de linge sec
Léger	8 – 12 ml/kg
Modéré	12 – 15 ml/kg
Elevé	15 – 30 ml/kg

Propriétés physico-chimiques

Densité	:	1.18 g/ml
pH (100%)	:	8.3
Viscosité (à 20 °C)	:	1750 mPa.s

Composition selon la directive EU

15 - 30%	zéolites
5 - 15%	tensioactifs anioniques
< 5%	enzymes

Irritant pour les yeux

Contient des tensioactifs non ioniques, des azurants optiques, des phosphonates, des polycarboxylates et parfum.

Ne contient pas d'alkyl phénol éthoxylés, de NTA et EDTA.

Les tensioactifs présents dans le produit Pro-Fit Cool Free respectent la directive européenne EU 648/2004 relative à la biodégradabilité des tensioactifs.

Conforme à la directive européenne sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et mélanges chimiques.

Stockage

Température d'utilisation : 5°C minimum.

Température de stockage : supérieure à 0°C.

Conditionnement

Bidon de 20 kg